



## EasyTicket.Cash 'wall-mount'

Ticketkauf leicht gemacht – bargeldlos und unabhängig von Öffnungszeiten.

Platzsparend eingebaut, einfach zu servicieren.

### Erweitern Sie Ihr Geschäft

- Ticketverkauf immer und überall
- Ticketverkauf rund um die Uhr sowie an zusätzlichen Verkaufsstellen wie Bahnhöfen, Geschäften, Universitäten, etc.

### Mehr Zeit für Ihre Gäste

- Entlasten Sie Ihre Kassen durch
- Standardgeschäft am EasyTicket.Cash und
  - Individuelle Beratung durch Ihr Personal

### Komfort für Ihre Gäste

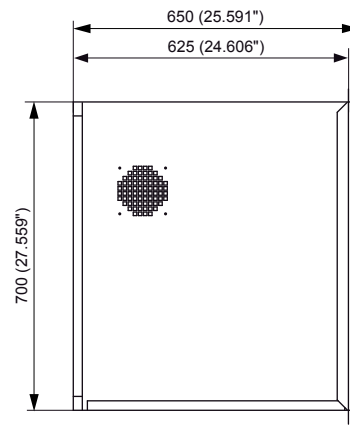
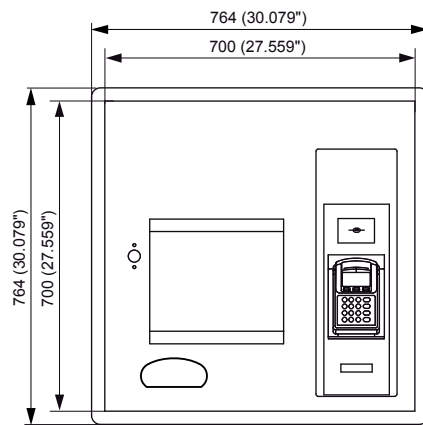
- Bargeldlos – einfach, sicher und schnell
  - Rein ins Vergnügen ohne Wartezeiten an den Kassen
  - Ticketkauf in der Sprache Ihrer Gäste
- Voice Guidance begleitet zusätzlich auch sprachlich.

### Flexibel durch Abholfunktion

Online buchen und bezahlen spart Zeit und macht Gäste flexibel.

- Gäste buchen und bezahlen ihren Skipass im Webshop und erhalten eine Reservierungsnummer.
- Tickets können jederzeit durch Eingabe der Reservierungsnummer am Automaten abgeholt werden.

alle Maße in mm



## Eigenschaften

### Funktionen

- Verkaufsvorgang kann entsprechend den jeweiligen Geschäftsanforderungen konfiguriert werden (z.B. Kombination von Ticket und Versicherung)
- Ticketverkauf für verschiedene Anbieter möglich
- Thermodirektbedruckung und Kodieren von RFID-Tickets auf Basis ISO15693
- Thermodirektbedruckung von ISO Barcode-Tickets
- Schnelle Kartenausgabe
- Bargeldlose Bezahlung mittels länderspezifischen Karten-Terminals
- Ausgabe von bis zu 900 Belegen (separater Quittungsdrucker)
- Hohe Ticketkapazität (Ticketvolumen von ca. 1000 keycards)
- Online-Verbindung

### Bedienung

- 38 cm (15") Touchscreen mit intuitiver Benutzeroberfläche und Sprachauswahl (Sprachen können auf Wunsch durch SKIDATA erweitert werden)
- Zusätzlich Audio-Benutzerführung in wählbarer Sprache (polyphon)

### Wartung

- Fernüberwachungssystem
- Einfache Wartung über Vorder- und Rückseite möglich

### Standardausführung

- Kompaktes, modernes SKIDATA Design
- Wiederaufladen von keycards über separates Modul
- 2 Schächte zur Ticketrohlings-Zuführung, die mit unterschiedlichen Kartensorten befüllt werden können (keycards, keytickets, barcode)

### Optionen

- Abholung von vorher über Webshop reservierten Tickets
- Standfuß

## Technische Eigenschaften

<b>Abmessungen</b>	764 mm x 764 mm x 650 mm (B x H x T)
<b>Gewicht</b>	100 kg
<b>Spannungsversorgung</b>	230 V AC / 50 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	max. 190 W
<b>Temperaturbereich</b>	-20 °C bis +50 °C Umgebungstemperatur, keine direkte Sonneneinstrahlung
<b>Gehäusefarbe</b>	RAL 9006 Weiß Aluminium, RAL 7043 Traffic Grau B
<b>Datenträger</b>	SKIDATA Barcode-Ticket, SKIDATA keycard, SKIDATA keyticket
<b>Schnittstelle</b>	Ethernet
<b>Richtlinien / Zertifizierungen</b>	CE
<b>Systemvoraussetzungen</b>	Aktiver Breitband Internetzugang, DTA ab V3.5, Freemotion.Logic ab V18